

## संकलित मूल्यमापन 2021- 22

इयत्ता : पाचवी

गुण : 30

विद्यार्थ्यांचे नाव :

लेखी	तोंडी	एकूण	40%

हजेरी क्र. :

विषय : गणित

वेळ : 90 मिनिटे

प्र. 1 ला रिकाम्या जागा भरा.

( 1 x 10 = 10)

1. 6834 ची सहस्र स्थानापर्यंतची अंदाजे किंमत .....
2.  $456 \div 6$  या मधील भाज्य ..... होय.
3. "शून्य बिंदू एक दोन " हे अंकात ..... असे लिहितात.
4. 5 लिटर = ..... मिली लिटर.
5. 23:25 हे 12 तासांच्या घड्याळाच्या वेळेत ..... असे लिहितात.
6. वृत्तचितीच्या वर्तुळाकार पृष्ठभागांची संख्या ..... असते.
7. कोणत्याही संख्येला शून्याने गुणल्यास गुणाकार ..... येतो.
8. 32 रुपये = ..... पैसे.
9. घनायताला ..... शिरोबिंदू असतात.
10. रिकाम्या जागी त्रिकोणी संख्या लिहा. 1, 3, ....., 10

प्रश्न 2 रा खालील उदाहरणे सोडवा.

11.  $1435 \div 5$  भागाकार करा.

( 7 x 2 = 14)

12. वैभवजवळ 625 रुपये आहेत. त्याच्या वडिलांनी त्याला 450.75 रुपये दिले तर त्याच्याजवळ आता एकूण किती रक्कम झाली ?

उत्तर -

13. मोठ्या स्थानापर्यंतचा अंदाजे किमतीचा गुणाकार करा.

$$5476 \times 11$$

उत्तर -

14. दशांश अपूर्णाकात लिहा.

(a)  $\frac{1}{2} = \dots\dots\dots$

(b)  $\frac{3}{4} = \dots\dots\dots$

उत्तर -

15. सहा किलोग्राम, आठ किलोग्राम 430 ग्रॅम, 7 किलोग्राम 220 ग्रॅम आणि 430 ग्रॅम यांची बेरीज करा.

उत्तर -

16. एका भांड्यात लिटर 800 मिलीलीटर चहा आहे. तो 12 ग्लास मध्ये समान भरला तर प्रत्येक ग्लास मध्ये किती चहा असेल?

उत्तर -

17.  $\frac{1}{4}$  फेरी फिरवल्यास मूळ चित्र दिसेल असे कोणतेही चित्र काढा.

उत्तर -

प्रश्न 3 रा सोडवा.

(2 x 3 = 6)

18. एका संत्र्याच्या बागेत संत्र्याची 82 झाडे आहेत. बागेतील शेतकऱ्याने प्रत्येक झाडाची 60 संत्री तोडून ती प्रत्येक पेठीमध्ये 12 संत्री याप्रमाणे भरली. तर तोडलेली सर्व मंत्री भरण्यासाठी किती पेट्या लागतील ?

उत्तर -

19. एका व्यापाऱ्याजवळ 68 किलोग्रॅम 250 ग्रॅम वजनाचे गहू आहेत. त्याने एका गिऱ्हाईकाला 15 किलोग्रॅम 250 ग्रॅम व दुसऱ्या गिऱ्हाईकाला 13 किलोग्रॅम 500 ग्रॅम गहू विकले तर राहिलेल्या गव्हाचे वजन किती?

उत्तर-